.∢′,	Rejected	11	 Non-sia
	Allowed	. (	 lotoder
-	(Through numoral) Cathopled		 . Apprest
	Restricted	()	Objecte

(32) (32) (33) (32) (33) (33) (35) (35) (36) (36)

																			·									•	(
	( <u>în</u>	 	, <b>-</b>	,		00	(0.						a	ılm					00	 Io					1	İ	 Cla	in.	1
	. Z									]	[			٦			]				]			"		:	_		1
	Spinological		·		ļ.	ĺ	ŀ		•				3	Original			·									-	-	Original	١
	0	_			_	ļ	_						المراز	ŏ			_	<u> </u>						1			Final	Š	ľ
	7	<del></del>	_		<u>-</u> _		_			_			_	61	_			<u> </u>			_					Ì	_	101	1
	ا <u>ک</u>					Ì	_							52				_								Ą		102	1
. ſ	4	_		<del> </del>		<b> </b>	_							63		_			-							• •	•	103	
•.	- g		-								غــن			64 55	_	<u> </u> -												104 104	
Ç-1	. 6	<del></del>		<u> </u>					-					66 66	<del>`</del>		÷					·			-	1			₹-
<b>v</b> ':	-2, -2,	· ·							$\exists$	-			-	67	÷	<del></del>		- <del></del>			-			:		-		103 107	
	0.		<u> </u>				<u> </u>							58		<u> </u>	-	<del></del>			-		<u></u>			Ţ.	_	ıω	1
سر	6.	-												69											ľ.,			103	-
÷.	13	-	<u>.</u>	l	<u>.                                    </u>									00		_				_]	_]			_				((0	
۔ ہے۔ ارداز	12								-				-	62				_					-	<u> </u>		]_		111	-
1	713						<b> </b>	-	-	-			-	63		-			-				-		1	-	—1	113	
`	শ্ৰ		$\overline{\cdot}$		·									0.4		-	.:,				7	$\neg$	-			-		114	,
1	15	•												65	_										] .			115	77
`:	16- 15	بب		<u> </u>							-			00						_						1		16	-
,	10	<u> </u>				-			$\dashv$	$\dashv$				67 60				لسنا				7		<u>.</u>	-	-	-	(7   10	A.
	194								$\dashv$	-				69				_		ㅓ						-	<u> </u>	119	7
	20 21 22	Ţ.				·					····	٠.		70				_				$\overline{\cdot}$		_				(20	1
	21				_									71	-;-	<u>.</u>							٠		]	-	_	121 122	-
	22	$\vdash$						-						72 73								-			-	-		123	-
	24			<del></del>			· <del></del>		$\vdash$					74				<del></del>			1			-	1		-	123	-
	25													7.5			-											125	1.
	2G 27	\- <del>-</del> -			-:,	<u></u>				<u> </u>				70					<u>-</u>					·			_	129	ŀ
	20	1			<u>ب</u>	-	-		-					70	-			-				_				-		120	1
	20		1			15.	-		_	_				70								·		<u>.</u>				29	
	30	ļ		· ·				_		_				00					ļ			_			_			130	1
	31	<b> </b> -	<del> </del>	-		<b>}</b> -					-		<u> </u> _	02	_		ļ.—	<u> </u>				ļ		<b> -</b> -	-			13	
	33		-	·	<del>  -</del>	{	·-							03	-	-	-		<del> </del>						-			13:	7
_	2 व		=											1			1-		_		 	-			1				
	35			1	]					-	1			ากร	]	]:			]	]		1			-	-		[3] [3] [3] [3] [3] [4] [4]	1
	30		\											00	<b></b>						Ì			- }		1	-	113	
	37			1.			<u>.</u>		-					0.7		.				ļ		1						13	4
	J	. 1 .				\·				∤	·  -			00	I		-	)	1.										
	30	,   `		.		-				1	: :		19.5		.   . =	٠   ٠				-					i				
	4 1		'	1	┨.	1	1 "	.		1	1		133	3	-	·  ···	`	$\cdot$	1		1						"	10	4
	42	1 "	-				•   • •		-	-	'''	1			-	1	-	.	٠   ٠٠	1								14	1
	4.7			.]``			1".	]	` ```	-	<b>-</b>	1		9:	;	-	1			1	1				-			10	4;
	1 4		-	_				.] '''			]			0							1							.   i /	4
	45	<u>.</u>	.				. ] .	.	_	J	. _			9	-{-	.   .				.	-						١.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
	40		- -	-	-				-	. _	4		-	_	- ł –		-					. .	.,					-   -	4
	47		- -	-	-	- -	-	-   –	-	<del>-</del>	4_	-	-	$-\frac{1}{0}$	_1-	- -	_	- -	- -	-   - :	.	-					-		
	170		- -	-	4-	-	-	-	- -		- -	-}	-	0		-	- -			- -				٠.			-	- -	4
	60		_ -	- -	۱	- -	- -	-	-	<del> </del> -	- -	-	-	10			- -			=	:: · <b>-</b>		<u>-</u>				-	1	4
	-					•				!	_ 1	_ 1	_		1·-							1			,		١		